



优化完善黄河流域产业布局

今年政府工作报告提到推动黄河 域生态保护和高质量发展。相关内 容成为代表委员热议的话题。

习近平总书记指出,保护黄河是事 关中华民族伟大复兴的千秋大计。 2021年10月,中共中央、国务院印发 《黄河流域生态保护和高质量发展规划

两岸的保护和治理,也要凝聚沿黄各 陈发她区和相关各部门、各领域的力量形 成合力,还要坚持生态优先、绿色发展 理念,优化完善黄河流域产业布局。

纵向看,黄河流域生态保护和高 质量发展需要全流域的协同。黄河作 为我国第二长河,横跨东中西部,上中 下游、干流支流、左右两岸的生态功能 不同,自然条件和发展基础各异。 此,在黄河流域的生态保护和高质量 发展中,既要因地制宜,分类施策,优 化国土空间开发格局;也要全盘统筹, 流域联动,协同推进生态治理工程实 施,合理配置水资源的利用与产业分

质量发展需要全社会的协同。水系生 态保护从来都不是一个部门、一个地 区的事,区域高质量发展更是离不开

全社会的分工协作。新时代的"黄河大合唱",必须统筹农 业与工业、城市与乡村、治理与节水、生态与文化、资源与产 业等不同领域规划与建设,优化不同部门的分工与协作 既凸显"分"的特色,也发挥"合"的力量

立体看,黄河流域生态保护和高质量发展需要全业态 的协同。推动黄河流域生态保护和高质量发展,根本前提 是要以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,关键路径是 内。一方面大力发展高效节水农业、工业,改造传统的生产 方式、工艺;另一方面,优化升级产业结构,加快发展战略性 新兴产业和先进制造业。同时,针对流域不同资源禀赋,因 地制宜打造黄河文化旅游带、建设区域大通道,提升第三产

大河奔腾不息,历史车轮向前。新时代新征程中,沿黄亿 万人民不仅需要黄河安澜,更期待高质量发展。共同抓好大 保护,协同推进大治理,黄河必将成为造福人民的幸福河。

王华杰代表-

切实担起源头责任

本报记者 马玉宏 石 晶

"海东市是黄河流出青海的最后一站,是黄河源头生态安 全的保障区域。我们以持续打造生态文明高地为目标,统筹 推进山水林田湖草沙冰综合、系统、源头治理,协同推进区域 内降碳、减污、扩绿、增长,坚决守牢青海东部生态安全屏障。 全国人大代表、青海海东市市长王华杰表示,海东市将继续扎 实做好黄河流域生态保护工作,担负起黄河流域源头责任。

王华杰代表介绍,海东市高质量编制完成《海东市黄河流 域生态保护和高质量发展研究报告》和《黄河海东流域生态保 护和高质量发展2021年工作要点》,并全面启动《黄河海东流 域生态保护和高质量发展规划》编制工作。海东市因地制宜, 将招商投资作为黄河流域高质量发展的主动力,在稳固农业大 市地位、打造新兴服务业集聚业态、建设城乡一体化新海东等 方面谋划促民生、保发展、利长远的建设项目,构建绿色高效的 现代化产业体系。

王华杰代表说,海东市在发展中将生态底线要求贯穿始 终。全面落实河湖长制,及时更新土壤环境重点监管企业名 单,深入开展入河排污口整治和"保护母亲河,推进大治理"专 项行动和河湖"清四乱"。

罗振华代表——

确保一川清水东流

本报记者 钟华林

阿坝藏族羌族自治州位于四川省西北部,是黄河上游重 要水源涵养地。全国人大代表、四川省阿坝藏族羌族自治州 州长罗振华表示,近年来,阿坝州自觉践行黄河流域生态"重 在保护、要在治理、高质量发展"重要理念,厚植绿色本底、涵 养生态功能、推动治理保护,坚决确保黄河一江清水向东流。

一是厚植"两山"理念,绿色发展思想深入人心。纵深推 进"国家生态文明建设示范区"建设,深入实施"双碳"战略, 加快建设国家重要清洁能源基地。

二是建好国家公园,擦亮高原最美湿地名片。加快推进若 尔盖国家公园创建,开展黄河上游干支流综合治理工程。建成 全国首支黄河护卫队,黄河上游水源涵养能力不断提升。

三是实施山水工程,提供生态修复阿坝方案。坚持以若 尔盖山水工程为抓手,统筹推进山水林田湖草沙系统治理。 有序推进草原休养生息。建成黄河岸线堤防32.95公里,黄河

干流出川断面水质达到Ⅱ类及以上标准。 罗振华代表介绍,下一步,阿坝将以创建"国家生态文明建 设示范区"为目标,以若尔盖国家公园等建设为抓手,以绿色低 碳发展为引领,坚定不移推进黄河上游生态保护和高质量



推动新旧动能转换起步区成形起势

-访全国人大代表、济南市市长于海田

本报记者 王金虎

"建设济南新旧动能转换起步区是以 习近平同志为核心的党中央交给济南的重 大政治任务。"全国人大代表、山东省济南 市市长于海田表示,济南新旧动能转换起 步区作为国家黄河规划纲要中明确的唯一 新设立的实体性新区,是济南落实黄河重 大国家战略的重要载体。在山东省委、省 政府坚强领导和具体指导下,济南市委、市 政府建立了顶格推进机制,举全市之力、汇 全市之智,推动起步区建设按下了快进键, 驶入了快车道。

于海田代表介绍,当前起步区建设如 火如荼,累计签约高端优质项目140多个、 总投资超过3300亿元,其中世界500强与 中国 500 强企业项目 36 个、央企项目 28 个。交通、教育、医疗、文体等领域一批重 大公共服务项目加快推进,中科新经济科 创园、国际招商产业园等高端平台加快布 局,起步区发展环境日趋优化。

王志平代表——

于海田代表表示,下一步,济南市将深 入贯彻党的二十大精神和全国两会精神, 牢牢把握高质量发展首要任务,坚决扛起 起步区建设的重大政治责任,按照五年成 形、十年成势、十五年成城的"三步走"路线 图,建设着眼未来发展的希望之城、绿色智 慧宜居的幸福之城,加快再造一个总面积 798平方公里的新济南。

一是强化规划引领顶层设计。深刻把 握城市发展规律,坚持未来眼光、国际标 准、黄河特色、齐鲁风范,全面对标雄安新 区、浦东新区,继续以更高起点、更高标准、 更宽视野,加快完善"1+4+16+N"规划体 系,确保一张好的蓝图一干到底。

二是坚持基础设施先建先行。着眼两 岸融合互动发展,积极构建适度超前、便捷 高效的基础设施体系,系统完善主次干支 路网,加快轨道交通和跨黄通道建设,持续 推进供水、供气、供暖等市政基础设施规划 建设,全力推动重点学校、综合性医院等 建成投用,不断满足人民群众对美好生活

三是聚力生态优先绿色发展。深入践行 "两山"理念,把生态保护作为起步区建设的 先决条件、重中之重,严格落实"四水四定"原 则,加快建设节水典范城市,加强黄河沿线、 龙湖湿地等重要区域节点生态保护,打造城 河相依、独具特色的济南黄河生态风貌带。 超前布局氢能、天然气等清洁能源体系,开展 碳中和综合试验社区试点,精心建设人与自 然和谐共生的美丽家园。

四是构建高端高质产业体系。聚焦以 新一代信息技术、高端装备与智能制造、新 能源新材料为主体,以高端服务业为支撑 的"3+1"产业发展方向,建设省属企业新动 能项目总部集群,全力推进产业升级,加速 向产业链、价值链高端攀升,打造集中展示 动能转换成效的示范窗口。

加快生态保护修复

本报记者 陈 力

"作为黄河流域重要的节点城市,落实好黄河流域生态保护 和高质量发展重大国家战略是我们必须肩负起的重大责任。"全 国人大代表、内蒙古巴彦淖尔市市长王志平说,将统筹推进生态 环境治理和现代农业发展。 近年来,巴彦淖尔市久久为功抓好黄河、乌梁素海流域生态

治理。其中,乌梁素海流域生态保护修复试点工程全面完工,黄 河流域生态突出问题完成年度整改任务。农业面源污染治理扎 实推进,化肥、农药亩均用量分别下降5.1%、2.7%。 "河套灌区作为粮食主产区,一定要把黄河生态保护和现代

农业的文章做好。"王志平代表表示,巴彦淖尔市将持续用力提高 质量、增加产量,加快建设黄河流域乡村振兴样板区和农牧业高

"建设国家重要农畜产品生产基地,必须加快推动农业规模 化、产业化、品牌化发展。"王志平代表认为,要全方位夯实地、 水、种等粮食安全根基,全力实施河套灌区整区域推进高标准农 田建设项目,"保、育、繁、推"全产业链发展现代种业,扎实推进 奶业振兴,持续增强粮、肉、奶等产品供给保障能力。依靠科技 和改革双轮驱动,高标准建设巴彦淖尔国家农高区。

马金莲代表——

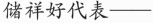
悉心守护母亲河

本报记者 魏永刚

"我们要建设的现代化是人与自然和谐共生的现代化,黄河 是中华民族的母亲河,保护黄河是事关中华民族伟大复兴的千秋 大计,也是我们黄河两岸人民的心愿。"全国人大代表、山西省柳 林县薛村镇小成村村委会主任马金莲说。

"我从小在黄河边长大。小时候,出门看见黄河,是远远 的一条泥糊糊的河;现在,黄河旅游观光公路通到河边,河水 也变清了。我盼着黄河水更清、岸边的山更绿、岸上的老百 姓更富裕。"马金莲代表说,今年政府工作报告提到推动黄 河流域生态保护和高质量发展,这对改善全省黄河流域 生态环境、推动经济高质量转型发展、保护传承弘扬黄河 文化、满足人民群众对美好生活期盼具有重大意义。

"黄河干流在山西境内总长965公里,占黄河全长 近五分之一。山西是黄河流域发展基础最薄弱、生态 环境最脆弱、结构性矛盾最突出的地区之一。今年全 国两会,我建议加大支持山西省黄河流域生态保护和 高质量发展。"马金莲代表说,建议加大对山西省黄河 流域干支流县(市、区)生态保护和高质量发展的政策 倾斜和资金支持,更好支持和激励山西全方位保护黄 河、治理黄河。



筑牢绿色安全屏障

本报记者 李红光

全国人大代表、山西省运城市市长储祥好在接受经济日 报记者采访时表示,近年来,运城市坚决担负起山西省委、省 政府赋予的"建设黄河流域生态保护和高质量发展示范区"历 史使命,抢占机遇之先,拓展合作之路,塑造生态之美,夯实产 业之基,筑牢文化之魂,努力在落实国家战略实践中展现

储祥好代表介绍,运城市通过创模板、树样板、锻长板、固底 板,不断加快建设黄河流域生态保护和高质量发展示范区。一 是完善合作机制创模板。以晋陕豫黄河金三角区域合作规划为 抓手,在基础设施互联互通、生态环境共保共治等方面先行先 试。二是统筹生态治理树样板。一体推进治山治水治气治城, 黄河干流运城段水质稳定达到Ⅲ类及以上。三是优化产业布局 锻长板。紧盯产业转型、数字转型,构建现代化产业体系。四是 弘扬传统文化固底板。加强文化遗产系统保护,建设黄河金三 角旅游圈,让运城成为黄河文化的集中展示窗口。

储祥好代表说,下一步将统筹流域上下游、左右岸、干支流, 与相邻城市共同设立生态保护基金、补偿基金等,推动黄河、汾 河污染防治和生态修复;打好大气污染防治攻坚战,在黄河中游 筑起绿色生态屏障。



3月9日,出席十四届全国人大一次会议的陕西代表团举行小 组会议。图为全国人大代表郭文生在会议上发言。

母家亮摄(中经视觉)

马宁宇代表-

发展数字经济

"今年的政府工作报告强调要大力发展数 字经济,为我们抢抓'东数西算'新机,以数字经 济融合带动实体经济转型升级提供了重大机 遇。"全国人大代表、贵州省贵阳市市长、贵安新 区管委会主任马宁宇表示,贵阳贵安将从4方 面打造面向全国的算力保障基地、国家数据要 素流通核心枢纽,推动数字经济扩量提质增效。

一是"网"上再提速。加快建设贵阳至广州 直达光缆,率先实现省域算力并网运行、联网调 度,形成"东数西算"算力调度机制。二是"数" 上快流通。依托贵阳大数据交易所加快数据要 素市场配置化改革,实施数据确权授权机制,积 极推进算力交易、数据交易。三是"算"上求突 破。主动推进与粤港澳、成渝等地区开展算力 协作,招引培育一批算力相关企业,打造一批专 属算力产品。四是"云"上见实效。加快建设超 大型数据中心,持续推进"软件再出发",打造具 有国际竞争力的云服务产业生态。

李跃勇代表—— 建设中国药谷

本报记者 夏先清 杨子佩

"驻马店市是南药北移、北药南栽的过渡地 区,素有'药材王国'的美誉。"全国人大代表、河 南省驻马店市市长李跃勇表示,驻马店拥有 2000多种中药材,种植面积21万亩。培育有国 内外知名医药企业60多家,现代中药、生物制 药、医学工程、特色原料药及制剂等优势突出, 形成了药食同源、门类齐全、链群完备、支撑有 力的全生命周期医药产业发展体系。

"我们立足资源禀赋,把创新摆在'中国药 谷'建设的核心位置,全力打造中国医药创新发 展基地。"李跃勇代表说,继续以药谷产业发展 规划为引领,加快推进"中国药谷"建设。围绕 龙头企业打造全产业链条,实现由"龙头带动" 到"链式聚集"、由"点上突破"到"面上开花"的 集群发展态势。持续推进国家级原料药集中生 产基地创建工作,全力以赴把"中国药谷"打造 成为革命老区振兴发展的又一张闪亮名片。

宁波代表——

完善公共服务

芜湖市是安徽省域副中心城市,芜湖市在 千方百计稳增长的同时,始终把人民群众对美 好生活的向往作为奋斗目标,着力优化创新创 业生态,努力提供完善便捷的公共服务,统筹抓 好底线民生、基本民生和质量民生,让和谐包容 温暖人心。

全国人大代表、安徽省芜湖市市长宁波介 绍,芜湖市以就业优先为导向,实施"就业促进" 暖民心行动,实现城市社区三公里就业圈全覆 盖,促进家门口就业。同时,通过打造"创业芜 优"之城,以创业促进就业。此外,芜湖市把教 育作为推动城市吸引人才、创新创业、跨越发展

芜湖市还把满足人民群众对更高水平、更 多样化的医疗服务需求放在突出位置,实施健 康芜湖行动。宁波代表说:"让群众在家门口就 能享受到高水平的医疗服务。以建设国家公立 医院改革与高质量发展示范项目城市为契机, 深化以公益性为导向的公立医院改革,不断提 升群众医疗健康获得感。"

徐鸿代表——

保障改善民生

本报记者 赖永峰 刘 兴

"经济发展与改善民生同频共振,要坚持在 发展中保障和改善民生,提升人民的幸福感与 获得感。"全国人大代表、江西新余市市长徐鸿 表示,新余将以新型工业强市的建设,撬动更多 能量凝心聚力建设社会主义现代化幸福城市, 充分展现中国式现代化的生动新余实践。

徐鸿代表说,在致力于建设新型工业强市 的同时,新余市统筹推进乡村振兴,打造湘鄂赣 旅游目的地,全面建设社会主义现代化幸福城 市。为此,新余市着力抓好三个集成。一是区 域集成。新余人均生产总值位居全省前列,城 镇化率高,城乡差距小,有利于全域推进幸福城 市建设。二是抓好政策集成。围绕群众关注的 岗位、园位、座位等具体事项,实施好民生新三 十条,推动民生改革由单项突破向整体提升。 三是抓好资金集成。立足群众所盼、未来所向、 政府所能,通过整合、争取、节约各类资金,把各 项民生措施做细、做实、做精,以小投入建设大 民生,让幸福成为新余的新底色。

本版编辑 徐晓燕 美 编 高 妍